

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-kross-level-40-niebieski-p-80.html>

Rower Kross Level 4.0 Niebieski



Cena	2 899,00 zł
Cena poprzednia	3 899,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kolor	Niebieski (Blue)

Opis produktu

KROSS LEVEL 4.0

KROSS Level 4.0 to uosobienie uniwersalności. Rower górski, który zarówno odnajdzie się w mieście, jak i w terenie. Nie jest ograniczony do jednego rozmiaru kół, umożliwia szeroki wybór akcesoriów, takich jak bagażnik, błotniki czy podpórka. Wyposażyliśmy go w amortyzowany widelec, a ramę wykonaliśmy z aluminium lite. To nie jedyne technologie, które znajdują się w tym rowerze.

Uniwersalny model

Rower KROSS Level 4.0 to rower nie tylko do agresywnej jazdy i ścigania. To rower, który dostosuje się do Twoich potrzeb. Udało nam się to uzyskać dzięki odpowiedniej geometrii roweru, która umożliwia przybranie zrelaksowanej pozycji. Pozwala to na odciążenie przedramion oraz lepszą obserwację tego, co dzieje się przed nami na drodze. Wyposażyliśmy go także w sprawdzone elementy napędu od japońskich firm Shimano oraz Suntour. KROSS Level 4.0 to wysokiej klasy napęd Shimano Deore M5120 oraz amortyzator SR Suntour, które pozwolą Ci na skuteczne i bezpieczne pokonywanie przeszkód, które znajdują się na Twojej drodze.

Aluminiowa rama i amortyzowany widelec

Do produkcji ramy wykorzystaliśmy lekkie **aluminium lite**. Ulepszony stop aluminium 6061 jest doskonałym kompromisem pomiędzy wysoką sztywnością a niską masą. Charakteryzuje się dużą odpornością na warunki zewnętrzne, złamania i uderzenia. To ulepszony stop aluminium 6061, będący doskonałym kompromisem pomiędzy wysoką sztywnością oraz niską masą. Charakteryzuje go wysoka odporność na warunki zewnętrzne, złamania i uderzenia. By zapewnić mu możliwie najniższą wagę elementy w ramie poddajemy cieniowaniu. W ramie zastosowaliśmy wewnętrzne prowadzenie linek, dzięki czemu uzyskaliśmy estetyczną i elegancką ramę. Wewnętrzne prowadzenie linek pozwala także na łatwiejsze utrzymanie roweru w czystości oraz minimalizuje ryzyko zaczepienia linki o korzenie w terenie. Rower górski KROSS Level 4.0 to także hydrauliczne hamulce tarczowe Sram Level. Dzięki nim modulacja siły hamowania jest dużo łatwiejsza niż w przypadku klasycznych hamulców typu v-brake.

W rowerze użyliśmy amortyzatora **SR Suntour XCR 32 RL** Coil ułatwiający jazdę po nierównościach w terenie oraz pokonywanie miejskich dróg rowerowych. Jest to amortyzator wyposażony w klasyczną sprężynę, zapewniającą 100 milimetrów skoku. Dodatkowo, na kierownicy znajduje się manetka blokady amortyzatora, umożliwiająca jego usztywnienie. Pomaga to na uzyskanie lepszej efektywności w trakcie pedałowania. Żeby zapewnić wysoką przyczepność na leśnych ścieżkach wyposażyliśmy koła w opony Schwalbe Smart Sam dostosowane do rozmiaru obręczy. Pozostałe komponenty to wysokiej jakości produkty Kross oraz siodełko renomowanej włoskiej marki Selle Royal.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar koła: 29"

Wielkość ramy: 16" , 17" , 19" , 20" , 22"

Specyfikacja roweru

Rama i widelec

- **MATERIAŁ RAMY:** ALUMINIUM LITE
- **WIDELEC:** SR SUNTOUR XCR 32 RL COIL
- **SKOK WIDELCA:** 100MM
- **TYLNY AMORTYZATOR:** BRAK
- **SKOK TYLNEGO AMORTYZATORA:** BRAK

Napęd

- **PRZERZUTKA PRZÓD:** BRAK
- **PRZERZUTKA TYŁ:** SHIMANO DEORE M5120
- **MANETKI:** SHIMANO DEORE M4100
- **KORBA:** SHIMANO DEORE M5100
- **KASETA / WOLNOBIEG:** SHIMANO DEORE M4100
- **ZAKRES KASETY/WOLNOBIEGU:** 11-46T
- **ILOŚĆ PRZEŁOŻEŃ:** 10
- **SUPPORT:** SHIMANO BSA BB52
- **ŁAŃCUCH:** SHIMANO HG54

Koła

- **PIASTA PRZÓD:** MT200
- **PIASTA TYŁ:** MT200-B
- **OBRĘCZE:** KROSS
- **OPONY:** SCHWALBE SMART SAM 29X2.25

Hamulce

- **HAMULEC PRZÓD:** SRAM LEVEL
- **HAMULEC TYŁ:** SRAM LEVEL
- **DŹWIGNIE HAMULCA:** SRAM LEVEL
- **TARCZE HAMULCOWE:** SHIMANO (160)
- **TARCZE HAMULCOWE TYŁ:** SHIMANO (160)

Komponenty

- **SIODŁO:** SELLE ROYAL
- **WSPORNIK SIODŁA:** ALUMINIUM/ (S- 27,2X350MM, M- 27,2X350MM, L- 27,2X350MM, XL- 27,2X400MM, XXL- 27,2X400MM)
- **STERY:** FP-H816 O1-1/8"
- **CHWYTY:** KROSS SCALE
- **PEDAŁY:** FP-917N